#### PARTIAL TRANSLATION OF

### JAPANESE UNEXAMINED UTILITY MODEL APPLICATION NO. 1989-11102

Title: HAIR DRYER

Applicant: Kyushu Hitachi Maxell Ltd.

[Scope of the Utility Model Registration]

A hair dryer comprising:

an outlet grille 15 mounted inside a dryer body;

a press ring 25 arranged on an inside surface of the outlet grille 15 opposite to the outlet grille 15; and

a ceramic grid 22 for emitting far-infrared radiation upon receiving hot air, and which is secured between the outlet grille 15 and the press ring 25 via an elastic ring 26.

[Brief Description of the Drawings]

FIG. 1 through FIG. 7 illustrate a hair dryer according to an embodiment of the present device, wherein

FIG. 1 is a vertical side view of the hair dryer;

FIG. 2 is a vertical front view of the hair dryer;

FIG. 3 is an exploded perspective view of the main parts of the hair dryer;

FIG. 4 is a cross sectional view of the air outlet portion;

FIG. 5 is a cross sectional view of the air outlet portion;

FIG. 6 is an enlarged cross sectional view of FIG. 1 taken along line VI-VI;

FIG. 7 is a front view of the air outlet portion.

FIG. 8 is a front view of an air outlet portion according to another embodiment of the present invention.

FIG. 9 is a front view of a ceramic grid according to still another embodiment of the present invention.

FIG. 10 is a front view of an air outlet portion according to a yet another embodiment of the present invention.

FIG. 11 is a cross-sectional side view of the main parts of a hair dryer according to still another embodiment of the present invention.

- 1 Dryer body
- 4 Fan
- Nozzle Tube
- 15 Outlet grille
- 18 Air-blow passage
- 21 Heat source
- 22 Ceramic Grid
- 26 Elastic ring

## ⑩日本国特許庁(JP)

⑪実用新案出願公開

# ⑩ 公開実用新案公報(U)

昭64-11102

Solnt Cl.4

識別記号

庁内整理番号

國公開 昭和64年(1989)1月20日

A 45 D 20/10

1 0 2

Z - 7618 - 3B

審査請求 未請求 (全3頁)

図考案の名称

7618 - 3B

ヘアードライヤ

②実 昭62-105024 顋

20出 願 昭62(1987)7月8日

⑫考 案 者 川 今

福岡県田川郡方城町大字伊方4680番地 九州日立マクセル 勲

株式会社内

⑩考 案 謙 者 藤 治 遠

福岡県田川郡方城町大字伊方4680番地 九州日立マクセル

株式会社内

⑪出 願 人 九州日立マクセル株式

会社

福岡県田川郡方城町大字伊方4680番地

份代 理 人 弁理士 折寄 武士

## 匈実用新案登録請求の範囲

ドライヤ本体1内の吹出グリル15と、この吹 出グリル15の内面側に対向配備した押えリング 25との間に、温風を受けて遠赤外線を放射する セラミツク製グリツド22が弾性リング26を介 して挟み固定されてなることを特徴とするヘアー ドライヤ。

### 図面の簡単な説明

第1図ないし第7図は本考案に係るヘアードラ イヤの一実施例を示しており、第1図は縦断側面 図、第2図は縦断正面図、第3図は要部の分解斜 視図、第4図および第5図はいずれも吹出部の断

面図、第6図は第1図におけるVI-VI線拡大断面 図、第7図は吹出部の正面図である。第8図は本 考案の別実施例を示す吹出部の正面図である。第 9図および第10図は本考案の更に別実施例を示 しており、第9図はセラミック製グリッドの正面 図、第10図は吹出部の正面図である。第11図 は本考案の更に別実施例を示す要部の縦断側面図 である。

1……ドライヤ本体、4……送風機、13…… ノズル筒、15……吹出グリル、18……送風通 路、21……熱源、22……セラミツク製グリツ ド、28……弾性リング。







